



## DESCRIZIONE

## AREAFOND TERMICO

*Fissativo consolidante per ciclo termoisolante*

*Fissativo consolidante formulato con resine acriliche e particolari microsfere termoisolanti che conferiscono al prodotto doti termiche idonee ad aumentare l'efficacia delle finiture termoisolanti sia all'interno che all'esterno.*

## CARATTERISTICHE TECNICHE

*(Dati principali rilevati a 20°  
e con umidità relativa  
inferiore al 75 %)*

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Aspetto e finitura        | Trasparente  |
| Colori / Basi             | Incolore   |
| Supporti di applicazione  | interno/esterno  |
| Natura del legante        | acrilico   |
| Resa teorica per mano     | circa 45 - 50 mq/l<br>(con 1 litro di prodotto diluito 1:6)                        |
| Applicazione e diluizione | a pennello o a rullo<br>Soluzione concentrata da diluire in acqua in rapporto 1:6. |
| Pulizia attrezzi          | Con acqua potabile   |
| Secco al tatto            | max 1 h  |
| Sovraverniciabile         | 4 - 6 h  |
| Essiccazione completa     | 24 h   |
| Peso specifico            | 1,00 +/- 0,05 g/ml   |
| Viscosità                 | 1.200 - 2.500 cps  |
| Vita di stoccaggio        | 24 mesi (in luogo fresco e asciutto)   |
| Confezioni                | Litri 1 - 5  |

## CLASSIFICAZIONE COV

*(Direttiva 2004/42/CE)  
Decreto Legge n. 161/2006*

Primer fissativo Base ACQUA h/BA  
Valore limite UE per questo prodotto dal 2010: 30 g/l  
AREAFOND TERMICO contiene COV massimo 10 g/l

**PREPARAZIONE DEI  
SUPPORTI**

*Assicurarsi che gli intonaci siano maturi, asciutti, puliti, privi di polvere e di parti scarsamente coerenti. Se presenti, rimuovere le parti di vecchie pitture o intonaco in fase di distacco. In presenza di muffe trattare la superficie con il risanante AREASAN seguendo le indicazioni sulla confezione.  
Rimuovere con spazzolatura le eventuali efflorescenze presenti. Stuccare con AREASTUCCO IN PASTA o con AREASTUCCO RIEMPITIVO IN POLVERE e carteggiare le imperfezioni o se necessario, in casi di spessori elevati, ripristinare con malte specifiche rispettando i tempi di essiccazione.*

**MODALITÀ DI APPLICAZIONE**

*Successivamente alla preparazione del supporto e alla sua completa asciugatura procedere con l'applicazione di AREAFOND TERMICO opportunamente diluito seguendo le indicazioni di diluizione. Applicare la seconda mano solo se necessario (su supporti molto assorbenti) a distanza di 6 - 8 ore.*

**CONSIGLI UTILI**

*Diluire il prodotto nelle percentuali indicate a secondo delle condizioni del supporto.  
Mescolare bene prima dell'uso.  
Non applicare con temperatura ambiente e/o del supporto inferiore a +8°C o superiore a +35°C.  
Non applicare con umidità relativa dell'ambiente superiore a 80%.  
Conservare il prodotto privo di acqua di diluizione in un contenitore sigillato posto in ambiente fresco, asciutto e lontano da fonti di calore.*

**INDICAZIONI DI SICUREZZA**

*Se l'applicazione avviene all'interno aerare sufficientemente il locale dopo la tinteggiatura prima di soggiornarvi nuovamente.  
Smaltire i contenitori vuoti secondo le disposizioni locali.  
Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.*

*Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle conoscenze tecniche e scientifiche del COLORIFICIO AREA 51. Tuttavia non costituiscono garanzia di risultato in quanto le condizioni e le modalità di applicazione sono al di fuori di ogni controllo. Si consiglia di valutare sempre l'effettiva idoneità del prodotto ad ogni singolo caso specifico e di rispettare le prescrizioni d'uso indicate nella scheda tecnica.*



Zona industriale C/da Sant' Antuono  
84035 Polla - SA - Italy  
Tel + 39 0975 391005  
Telefax + 39 0975 375811  
E-mail: info@colorificioarea51.it